

**MESA DE TRABAJO PARA LA MITIGACIÓN Y LA ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO**

ACTA No. 1 de 2024

**SESIÓN ORDINARIA**

**FECHA:** 27 de febrero de 2024

**HORA:** 9:00 a.m. – 10:15 a.m.

**LUGAR:** Sesión virtual:  
meet.google.com/jyw-zvaz-myc

**INTEGRANTES DE LA INSTANCIA:**

Sector	Entidad	Rol	Asiste		Observaciones
			Sí	No	
Ambiente	Secretaría Distrital de Ambiente-SDA	C	X		Edwin Fernando Lugo Barahona
	Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático-IDIGER	I	X		Leidy Gaitán
	Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca-CAR	I		X	No hubo delegado.
	Jardín Botánico de Bogotá José Celestino Mutis-JBB	IP	X		Claudia Alexandra Pinzón (Delegada) Andrea Arévalo Maribel Vásquez
Movilidad	Secretaría Distrital de Movilidad-SDM	I	X		Juan Pablo Cantor
Hábitat	Secretaría Distrital de Hábitat-SDHt	I	X		Braham Stuart Hernández González Subsecretaria de Coordinación Operativa
	Unidad Administrativa Especial de Servicios Públicos-UAESP	I	X		Angelica Beltrán Acosta Oficina asesora de Planeación
	Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá-EAAB	I		X	No hubo delegado.
Desarrollo Económico Industria y Turismo	Secretaría Distrital de Desarrollo Económico-SDDE	IP	X		Leidy Forero Murillo Dirección Abastecimiento y Economía Rural
Salud	Secretaría Distrital de Salud-SDS	IP	X		Sandra Milena Barbosa
Planeación	Secretaría Distrital de Planeación-SDP	I	X		Giovanni Sabogal Reyes Subdirección de Ecurbanismo y Construcción Sostenible

(Rol: **C**: coordinador. **I**: integrante. **IP**: invitado permanente. **O**: otro)

Citación: Se citó por medios electrónicos a la sesión virtual, que se llevó a cabo a través del link: [meet.google.com/jyw-zvaz-myc](https://meet.google.com/jyw-zvaz-myc)

Edwin Fernando Lugo Barahona, delegado por parte de la subdirectora de Políticas y Planes Ambientales, da la bienvenida a los asistentes y se procede al desarrollo de la sesión.

El profesional Jorge Benites que apoya esta sesión desde la Secretaría Distrital de Ambiente, solicita la autorización para la grabación. Ningún asistente manifiesta inconformidad con la propuesta.

#### **ORDEN DEL DÍA:**

1. Llamado a lista y verificación del quórum.
2. Aprobación del orden del día.
3. Informe de gestión 2023 de la Mesa de Trabajo para la Mitigación y Adaptación al Cambio Climático.
4. Propuesta plan de acción 2024 Mesa de Trabajo para la Mitigación y Adaptación al Cambio Climático.
5. Propuesta cronograma de sesiones 2024.
6. Propositiones y varios.

#### **DESARROLLO:**

##### **1. Llamado a lista y verificación del quórum**

Jorge Benites, procede al llamado a lista, verificando la asistencia de 9 integrantes a esta sesión de la Mesa de Trabajo para la Mitigación y Adaptación al Cambio Climático, con lo cual se determina el quorum para desarrollar la reunión.

Se informa a los asistentes que previo a la reunión actual, se trató de establecer contacto con todas las entidades para definir quién sería el delegado durante 2024. A la presente reunión no hubo asistentes por parte de la Empresa de Acueducto y Alcantarillado ni de la Corporación Autónoma Regional.

##### **2. Aprobación del orden del día.**

Consultados los delegados asistentes se aprueba por unanimidad el orden del día.

##### **3. Informe de gestión 2023 de la Mesa de Trabajo para la Mitigación y Adaptación al Cambio Climático.**

Jorge Benites procede a la lectura del informe de gestión 2023, iniciando con la relación de las asistencias durante la vigencia. A continuación, describe las actividades desarrolladas según las funciones definidas en el reglamento de esta mesa. Posteriormente se mencionan los logros y aspectos por mejorar.

Porcentaje de Participación por entidad:

SDA: 100 %	IDIGER: 100 %	SDM: 87 %	SDHT: 87 %	EAAB: 37 %	UAESP: 100 %
CAR: 75%	SDDE: 50 %	JBB: 100 %	SDS: 100 %	SDP: 37 %	

## Actividades Realizadas

No.	Actividades planificadas	Cumplimiento
1	Desarrollar propuesta de seguimiento del último año para el Acuerdo 790 de 2020, aplicando plan de mejora a los seguimientos anteriores.	Se consolidó matriz propuesta de seguimiento al Acuerdo 790 de 2020 con preguntas orientadoras sobre los resultados esperables en cada mandato, en las que participaron algunas entidades de esta Mesa.
2	Desarrollar una feria en la que las entidades expongan sus acciones para contribuir a mitigación y adaptación al cambio climático.	Las entidades integrantes de esta Mesa apoyaron el funcionamiento y logística del stand del Distrito dispuesto en la Convención Internacional de Emergencia Climática.
3	Realizar una presentación del estado de avance de la actualización del PDGRDCC	El IDIGER realizó una presentación en la que expuso el avance en el proceso de estructuración del nuevo Plan Distrital de Gestión de Riesgos.
4	Realizar una presentación del estado de avance del proyecto de Decreto y la Política de Acción Climática.	Desde la coordinación de la Mesa de Trabajo para la Mitigación y Adaptación al Cambio Climático se expuso la estructura, productos y resultados esperados de la versión final de la Política Pública de Acción Climática.
5	Elaborar piezas comunicativas concertadas entre las entidades, con tips sobre mitigación y adaptación al cambio climático, para ser publicados en las redes sociales institucionales.	Las entidades de esta Mesa de trabajo publicaron piezas comunicativas en las que divulgan su gestión institucional sobre mitigación y adaptación al cambio climático.
6	Realizar documentos sobre los temas de mitigación y adaptación según requerimiento o solicitud de la CIGRCC y conforme las competencias de cada entidad.	Esta actividad se desarrolla a demanda y durante este período no hubo solicitudes desde la CIGRCC.
7	Ajustar y aprobar el reglamento con los representantes de acuerdo a lo aprobado en la CIGRCC y a las dinámicas de la mesa.	No se presentaron ajustes al reglamento durante 2023.

Principales logros de la mesa	Aspectos a mejorar
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Divulgación de la gestión institucional en cambio climático en la Convención internacional de emergencia Climática.</li> <li>• Fortalecimiento del conocimiento sobre la Política Pública de Acción Climática.</li> <li>• Socialización al interior de la mesa sobre los avances en el proceso de actualización del Plan Distrital de Gestión del Riesgo de Desastres para Bogotá.</li> <li>• Desarrollo del cronograma definido para divulgación de piezas comunicativas sobre la gestión institucional en materia de cambio climático.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Claridad en la definición de delegados de algunas entidades.</li> <li>• Mayor compromiso y participación por parte de algunas entidades.</li> <li>• Mejorar la participación en el proceso de construcción del plan de acción.</li> <li>• Considerar la posibilidad de algunas sesiones presenciales.</li> </ul>

#### 4. Propuesta plan de acción 2024 Mesa de Trabajo para la Mitigación y Adaptación al Cambio Climático.

Jorge Benítez hace la lectura de la propuesta de plan de acción, indicando que las actividades se elaboraron a partir de las funciones de esta mesa de trabajo. Se recuerda que en la convocatoria de la presente sesión se adjuntó la propuesta de plan de acción para recibir comentarios, observaciones y ajustes por parte de los delegados y que no hubo retroalimentación, sin embargo, se utilizará parte de esta sesión para escuchar las opiniones de los asistentes.

Las actividades que se proyectaron aparecen en la tabla siguiente:

FUNCIÓN DE LA MESA DE TRABAJO	ACTIVIDADES	RESULTADOS O PRODUCTOS ESPERADOS	RESPONSABLE
Facilitar articulación de entidades frente a las acciones y/o proyectos de adaptación y mitigación al cambio climático.	Desarrollar <b>propuesta de seguimiento</b> a la Política Pública de Acción Climática. (Jul - sept)	Propuesta construida.	SDA
Promover intercambio de conocimiento e información sobre mitigación y adaptación al cambio climático.	Desarrollar un conversatorio en el que las entidades expongan su gestión y desafíos para contribuir a la mitigación y adaptación al cambio climático. (Septiembre)	Conversatorio de mitigación y adaptación al CC	Todos los integrantes de la mesa
Gestionar la ejecución de acciones que se requieran al interior de las respectivas entidades para la implementación de instrumentos o normas vigentes relacionadas con mitigación y adaptación al cambio climático.	Realizar una presentación de la estructura final del Plan Distrital de Gestión de riesgo de Desastres. (abril -marzo)	Presentación elaborada del estado de avance de la actualización del Plan Distrital de Gestión de riesgo de Desastres.	IDIGER
	Realizar una presentación de los informes de seguimiento del años 2023 al Acuerdo 790 de 2020.(junio)	Presentación elaborada del estado de avance del proyecto de Decreto y la Política de Acción Climática	SDA
	Verificar los contenidos de la Política Pública de Acción Climática para identificar acciones que requieran las entidades en la implementación de este instrumento.	Identificación de acciones necesarias para implementación de la PPAC.	SDA
Desarrollar estrategias de comunicación sobre las acciones institucionales de mitigación y adaptación al cambio climático que se realicen.	Elaborar piezas comunicativas concertadas entre las entidades que den cuenta de los avances desde cada entidad en la implementación de instrumentos de acción climática.	Piezas comunicativas elaboradas	Todos los integrantes de la mesa
Elaborar documentos sobre los temas de mitigación y adaptación,	Realizar documentos sobre los temas de mitigación y adaptación	Documentos elaborados según requerimiento o	Todos los integrantes de la mesa

como aporte a los instrumentos o normas vigentes.	en el marco de la gestión de la Mesa. (nov - dic)	solicitud de la CIGRCC	
Darse su propio reglamento.	Ajustar y aprobar el reglamento con los representantes de acuerdo a lo aprobado en la CIGRCC y a las dinámicas de la mesa (considerar hacerlo a demanda).	Reglamento revisado	SDA

Sobre la actividad relacionada con “Verificar los contenidos de la Política Pública de Acción Climática para identificar acciones que requieran las entidades en la implementación de este instrumento”, se informa que será ampliado a fin de ofrecer un mayor contexto sobre su alcance.

Una vez se concluyó la lectura de las actividades se concede la palabra a los delegados interesados en intervenir y hacer las observaciones sobre la propuesta.

Desde IDIGER, Lady Gaitán propone que la fecha de presentación del avance del PDGRD sea trasladada para octubre, dado que este instrumento debe articularse con la formulación del nuevo plan de desarrollo. Agregó que es necesario aprovechar esta mesa de trabajo como un medio para comunicar entre las entidades las necesidades que se tienen para el cumplimiento de las actividades que hacen parte de los instrumentos de planeación a los que se debe reportar avances. Los compromisos tanto el Acuerdo 790 de 2020 como la Política Pública de Acción Climática pueden ser discutidas en el marco de esta mesa con el fin de concertar las llamadas co-responsabilidades y que los productos si hagan parte de las funciones de cada entidad.

Juan Pablo Cantor de la Secretaría de Movilidad pregunta si existe algún tipo de coordinación para articularse con el evento de la COP 16 y hacer una intervención de mayor ambición que el conversatorio de la actividad 2. Desde SDA se manifiesta incertidumbre frente a la competencia de esta mesa, aunque la propuesta tiene total relevancia. Se propone entonces consultar con la Jefe Coordinadora de esta mesa a fin de definir la posibilidad de ejecución. Lo anterior conlleva ampliar el plazo para la aprobación del presente plan, por lo cual se propuso hacerlo posteriormente de manera virtual.

Desde el Jardín Botánico, interviene Andrea Arevalo preguntando si esta mesa de trabajo tiene competencia en el plan de desarrollo para que se puedan hacer propuestas en espacio público con área verde y en este sentido contar con el apoyo de esta entidad. Se responde que de igual forma se hará la respectiva consulta.

Angélica Beltrán de la Unidad Administrativa Especial de Servicios Públicos, propone que en lugar de la actividad uno sobre la propuesta de mecanismo de seguimiento a la Política Pública de Acción Climática, que ya existe, se discuta en el marco de la mesa cuales han sido los aportes de cada entidad para cumplir con los productos.

Sobre la injerencia de la mesa en la formulación del plan de desarrollo, la profesional de UAESP indica que no tenemos la incidencia sino a través de entidades o de los formularios dispuestos por la administración distrital para que los ciudadanos hagan sus aportes.

Desde SDA, Jorge Benites responde que la finalidad de la propuesta del mecanismo de seguimiento es contar con una plataforma o espacio virtual cómodo que permita no solo consolidar la información, sino ofrecer al ciudadano la posibilidad de visualizar los avances.

Respondiendo a la inquietud emitida desde el Jardín Botánico sobre la competencia de esta mesa de trabajo para proponer contenidos al Plan de Desarrollo, Geovanni Sabogal de la Secretaría de

Planeación menciona que éstos aportes deben partir de los líderes en cada entidad y a nivel sectorial. Claudia Pinzón, desde Jardín Botánico indica que la propuesta es, considerando que la Mesa de trabajo para la Mitigación y Adaptación al Cambio Climático está conformada por entidades que han ejecutado acciones en el marco de la gestión del cambio climático, se pueda contar con una propuesta para que los líderes bien sea de la Secretaría de Ambiente o IDIGER propongan en el Plan de Desarrollo las iniciativas que permitan aumentar el área de cobertura verde en la ciudad.

En razón a la diversidad de propuestas para el plan de acción, desde SDA se plantea compartir en un espacio virtual en el cual las entidades interesadas, diligencien sus aportes para posteriormente consolidar y someter a aprobación el plan resultante.

Seguidamente, Edwin Lugo realiza una ampliación sobre la actividad “Verificar los contenidos de la Política Pública de Acción Climática para identificar acciones que requieran las entidades en la implementación de este instrumento”, indicando en primer lugar que se retomarán las metas de la política en términos de mitigación y adaptación.

Añade que, la Política le apunta a alcanzar la carbono neutralidad en 2050. A través de los inventarios de emisiones para la ciudad que se han venido actualizando es posible contar con un insumo para determinar la efectividad en el cumplimiento de la política.

Los principales sectores que inciden en la generación de emisiones son el uso de energía, el transporte y la gestión de residuos sólidos.

Sobre la adaptación al cambio climático, menciona la evaluación de riegos climáticos a partir de los registros de temperatura y precipitación. Se refiere a las 5 amenazas climáticas que tendrían mayor impacto sobre la ciudad: inundaciones, movimientos en masa, islas de calor urbano, incendios forestales y avenidas torrenciales.

Seguidamente menciona los tres objetivos de la política, el primero apuntando a la reducción de emisiones, la adaptación de la ciudad reduciendo la vulnerabilidad y con el mejoramiento del conocimiento y la gobernanza sobre cambio climático.

Luego de relacionar las entidades que figuran como responsables directos en la política, resalta las que integran la mesa y cuáles son los temas sobre los que debe reportar para los resultados, así como el número de productos.

#### IDIGER

OBJETIVO	RESULTADO	PRODUCTOS (7)
3. Mejorar la gobernanza y la gestión del conocimiento para la acción climática.	Conocimiento para acción climática	Acciones de conocimiento para acción climática Investigación sobre acción climática
	Participación para acción climática	Proyectos de participación ciudadana / Mujer
	Información para seguimiento y toma decisiones	Evaluación Riesgos Climáticos (ERC)  Actualizar SIRE – CC  Centro de Modelación Escenarios eventos Hidrometeorológicos e Hidro climáticos

Secretaría Distrital de Habitat

OBJETIVO	RESULTADO	PRODUCTOS (4)
1. Reducir las emisiones de Gases de Efecto Invernadero de Bogotá D.C. para alcanzar la carbono neutralidad a 2050	Disminución intensidad carbono edificaciones e industria	Instrumentos promover <u>eficiencia energética edificaciones ciudad</u>
		Instrumentos promover <u>sustitución de combustibles edificaciones</u>
		Plan de acción para lograr <u>edificaciones neto cero carbono</u>
		Instrumentos promover eficiencia energética industrial

Secretaría Distrital de Salud

OBJETIVO	RESULTADO	PRODUCTOS (3)
1. Reducir las emisiones de Gases de Efecto Invernadero de Bogotá D.C. para alcanzar la carbono neutralidad a 2050	Disminución intensidad carbono edificaciones e industria	Estrategia Hospitales Verdes
2. Reducir la vulnerabilidad de la ciudad ante las amenazas climáticas y hacerla resiliente al cambio climático.	Reducción vulnerabilidad ante amenazas climáticas.	Vigilancia epidemiológica asociada variabilidad y CC
		Estrategia disminución enfermedades - primera infancia asociadas a variabilidad y cambio climático.

Secretaría Distrital de Planeación

OBJETIVO	RESULTADO	PRODUCTOS (2)
1. Reducir las emisiones de Gases de Efecto Invernadero de Bogotá D.C. para alcanzar la carbono neutralidad a 2050	Disminución intensidad carbono edificaciones e industria	Reglamentación de medidas de <u>ecourbanismo y construcción sostenible</u> del Distrito.
3. Mejorar la gobernanza y la gestión del conocimiento para la acción climática.	Información para seguimiento y toma decisiones	Documento de evaluación del proceso piloto de innovación para identificar y medir las capacidades a fortalecer en la SDP para la implementación de la acción climática.

Secretaría Distrital de Movilidad

OBJETIVO	RESULTADO	PRODUCTOS (4)
1. Reducir las emisiones de Gases de Efecto Invernadero de Bogotá D.C. para alcanzar la carbono neutralidad a 2050	Aumento del porcentaje de viajes en modos sostenibles de pasajeros en la ciudad	Incentivos para consolidar el uso de alternativas de <u>micro movilidad de cero y bajas emisiones.</u>
		Planes Integrales de Movilidad Sostenible (PIMS)
		Estrategias de gestión de la <u>demanda para el uso de transporte particular</u>
		<u>Plan de descarbonización del sector transporte 2041 - 2050</u>

Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá

OBJETIVO	RESULTADO	PRODUCTOS (3)
1. Reducir las emisiones de Gases de Efecto Invernadero de Bogotá D.C. para alcanzar la carbono neutralidad a 2050	Aumento de la capacidad de tratamiento de aguas residuales a nivel secundario	Capacidad total instalada de <u>tratamiento de aguas residuales domésticas</u> de las PTAR a cargo de la EAAB
		Porcentaje de <u>biogás aprovechado</u> en las PTAR
2. Reducir la vulnerabilidad de la ciudad ante las amenazas climáticas y hacerla resiliente al cambio climático.	Reducción vulnerabilidad ante amenazas climáticas.	Número de acciones de SbN para el <u>manejo de la escasez hídrica</u> en las fuentes de abastecimiento de agua del D.C.

Unidad Administrativa Especial de Servicios Públicos

OBJETIVO	RESULTADO	PRODUCTOS (3)
1. Reducir las emisiones de Gases de Efecto Invernadero de Bogotá D.C. para alcanzar la carbono neutralidad a 2050	Disminución de las emisiones de GEI en el sector de residuos	Plan de disminución de GEI en la <u>prestación del servicio público de aseo</u> y el sistema de alumbrado público en Bogotá
		Reducción de toneladas de CO2 equivalente en los <u>procesos de disposición final de residuos</u>
		Sistemas <u>de tratamiento de residuos y/o alguno de sus subproductos</u> en articulación con los programas de los Planes de Gestión Integral de Residuos Sólidos en operación

Secretaría Distrital de Desarrollo económico

OBJETIVO	RESULTADO	PRODUCTOS (4)
2. Reducir la vulnerabilidad de la ciudad ante las amenazas climáticas y hacerla resiliente al cambio climático.	Reducción vulnerabilidad ante amenazas climáticas.	Unidades productivas con <u>buenas prácticas agropecuarias</u> para la adaptación al cambio climático
		Documento metodológico del <u>índice de seguridad alimentaria</u> para el Distrito Capital
3. Mejorar la gobernanza y la gestión del conocimiento para la acción climática.	Conocimiento para la acción climática	Programas, talleres, cursos para el fortalecimiento a unidades productivas en materia <u>de sostenibilidad ambiental y economía circular</u>
		Guía para la definición e identificación de <u>empleos verdes</u> desde los servicios de gestión y colocación de empleo

Jardín Botánico de Bogotá

OBJETIVO	RESULTADO	PRODUCTOS (2)
2. Reducir la vulnerabilidad de la ciudad ante las amenazas climáticas y hacerla resiliente al cambio climático.	Reducción vulnerabilidad ante amenazas climáticas.	Bosques Urbanos
3. Mejorar la gobernanza y la gestión del conocimiento para la acción climática.	Participación para acción climática	Redes de cuidadoras y cuidadores del entorno ambiental

La finalidad de esta presentación es que cada delegado haga una revisión posterior a fin de determinar en cuales casos requiere el apoyo interinstitucional en el marco de esta mesa de trabajo para lograr los productos definidos en la política.

### 5. Propuesta cronograma de sesiones 2024

Se proyecta la propuesta de fechas para la realización de las sesiones durante esta vigencia, indicando que se realizarían los martes a las 9:00 a.m.

Las fechas propuestas fueron: abril 23, junio 18, agosto 20, octubre 22, diciembre 3.

Dado que no hubo objeciones con estas fechas se continúa con el punto siguiente de la reunión.

### 6. Propositiones y varios.

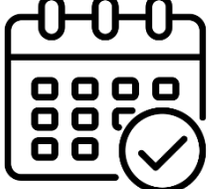
En esta parte de la reunión se aclaran las fechas para el diligenciamiento de propuestas sobre el plan de acción presentado y para la aprobación mediante correo electrónico.

Se acuerda que para el jueves 29 de febrero las entidades integrantes realizarán sus aportes al plan de acción, los delegados de la Secretaría Distrital de Ambiente reunirán en un solo texto las ideas y enviarán el plan final para aprobación el lunes 4. Se espera el concepto de aprobación por cada delegado oficial para el miércoles 6.

También se propone que vía correo electrónico se informará si la delegación se realizará por ese mismo medio o a través de una comunicación escrita e impresa.

Sin ninguna otra observación se da por terminada la reunión.

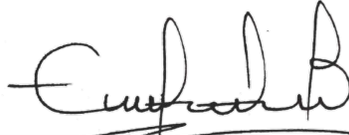
**Toma de decisiones:**

Icono	Decisión
	Compartir en un espacio virtual el plan de acción de la Mesa de trabajo para la Mitigación y Adaptación al Cambio climático para que los delegados de las entidades que la integran, realicen sus aportes sobre actividades para 2024.
Síntesis: Se espera la participación de las entidades en la construcción del plan de acción.	
	Una vez se consoliden las propuestas en un único plan de acción, este será compartido para que cada delegado envíe su concepto de aprobación.
Síntesis: Aprobar de manera virtual el plan de acción de la Mesa de trabajo para la Mitigación y Adaptación al Cambio climático.	
	Programar las sesiones del año en fechas definidas que coinciden con los días martes a las 9:00 a.m. con frecuencia bimestral.
Síntesis: Se programaron las fechas para las sesiones de la Mesa de trabajo para la Mitigación y Adaptación al Cambio climático.	

	Compromisos	Entidad	Fecha límite para su cumplimiento
1	Compartir propuesta de plan de acción en espacio virtual	Secretaría Distrital de Ambiente	27/02/2024
2	Realizar los aportes al plan de acción.	Todas las entidades	29/02/2024
3	Consolidar la información aportada por las entidades	Secretaría Distrital de Ambiente	01/03/2024
4	Compartir plan de acción construido para aprobación	Secretaría Distrital de Ambiente	04/03/2024
5	Enviar mensaje por correo electrónico	Todas las entidades	06/03/2024

desde cada entidad con la aprobación del plan de acción 2024.		
---	--	--

En constancia firma,



**EDWIN FERNANDO LUGO BARAHONA**

Coordinador (E) Mesa de Trabajo para la Mitigación y la Adaptación al Cambio Climático  
Delegado de la Subdirección de Políticas y Planes Ambientales-SDA

Anexos: Lista de asistentes

Proyectó: Jorge Albeiro Benites Z / Subdirección de Políticas y Planes Ambientales- SDA

Fecha	Correo electrónico	Nombre	Número de contacto	Entidad	Dependencia	Relación entidad	Género	Rango de edad
27/02/2024	marevalo@jbb.gov.co	Andrea Arévalo Castila	3166733520	Jardín Botánico de Bogotá	Subdirección Técnica Operativa	Contratista	Femenino	Entre 28 y 59 años
27/02/2024	angelica.beltran@uaesp.gov.co	Angélica Beltrán Acosta	3228197256	UAESP	Oficina Asesora de Planeación	Funcionario	Femenino	Entre 28 y 59 años
27/02/2024	lgaitan@idiger.gov.co	Lady gaitan a	3115158572	IDIGER	SRRACC	Contratista	Femenino	Entre 28 y 59 años
27/02/2024	jorge.benites@ambientebogota.gov.co	Jorge Albeiro Benites Zapata	3158185346	Secretaría Distrital de Ambiente	Subdirección de Políticas y Planes Ambientales	Contratista	Masculino	Entre 28 y 59 años
27/02/2024	lforero@desarrolloeconomico.gov.co	Leidy Forero Murillo	3144188035	Secretaria Distrital de Desarrollo Economico	Subdirección Economía Rural	Funcionario	Femenino	Entre 28 y 59 años
27/02/2024	a.velezparra@gmail.com	Alejandro Vélez Parra	3135861810	SECRETARIA DISTRITAL DE DESARROLLO ECONÓMICO	DIRECCION DE ECONOMÍA RURAL Y ABASTECIMIENTO ALIMENTARIO	Contratista	Masculino	Entre 28 y 59 años
27/02/2024	jcantor@movilidadbogota.gov.co	Juan Pablo Cantor		SDM	DIM	Contratista	Masculino	Entre 18 y 27 años
27/02/2024	smbarbosa@saludcapital.gov.co	Sandra Milena Barbosa Fernández	3138327466	Secretaría Distrital de Salud	Subdirección de Determinantes en Salud	Contratista	Femenino	Entre 28 y 59 años
27/02/2024	mvasquez@jbb.gov.co	Maribel Vasquez Valderrama	3106777249	JBB	Subdirección científica	Contratista	Femenino	Entre 28 y 59 años
27/02/2024	braham.hernandez@habitatbogota.gov.co	Braham Stuart Hernandez Gonzalez	3125685518	SDHT	Subsecretaria de Coordinación Operativa	Contratista	Masculino	Entre 28 y 59 años
27/02/2024	claudia.pinzon@jbb.gov.co	Claudia Alexandra Pinzón Osorio	3007776596	JBB José Celestino Mutis	Subdirectora Científica	Funcionario	Femenino	Entre 28 y 59 años

Fecha	Correo electrónico	Nombre	Número de contacto	Entidad	Dependencia	Relación entidad	Género	Rango de edad
27/02/2024	aevargas@jbb.gov.co	Andrés Enrique Vargas Lamprea	319520839	Jbb	Sec	Contratista	Masculino	Entre 28 y 59 años
27/02/2024	gsabogal@sdp.gov.co	Giovanni Sabogal Reyes	3144468063	Secretaría Distrital de Planeación	Subdirección de Ecurbanismo y Construcción Sostenible	Funcionario	Masculino	Entre 28 y 59 años
27/02/2024	vvalero@jbb.gov.co	Vivian Nataly Valero Martinez	3123198025	Jardín botánico de Bogotá	Subdirección educativa y cultural	Contratista	Femenino	Entre 28 y 59 años

# MESA DE TRABAJO PARA LA MITIGACIÓN Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO

Sesión 1ª Ordinaria  
Bogotá D.C., Colombia.  
27 de febrero 2024



SECRETARÍA DE  
AMBIENTE



Llamado a lista y  
verificación del quorum

**01**

Aprobación del orden  
del día

**02**

Informe gestión 2023

**03**

Propuesta Plan de Acción  
2024

**04**

Propuesta cronograma de  
sesiones 2024

**05**

Proposiciones y Varios

**06**



**BOGOTÁ**



# 01

## Llamado a lista y verificación del quórum

No.	ENTIDAD	DELEGADO
1	SDA	María del Carmen Pérez Pérez
2	IDIGER	Lady Gaitán – Adaptación CC
3	SDM	Juan Pablo Cantor
4	SDHt	Braham Stuart Hernández
5	EAAB	
6	UAESP	Angélica Beltrán Acosta - Planeación
7	CAR	
8	SDDE	Leidy Forero Murillo – Alejandro Vélez
9	JBB	Claudia Alexandra Pinzón -
10	SDS	Sandra Milena Barbosa F.
11	SDP	Giovanni Sabogal



**03**

# Informe de Gestión 2023



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE  
AMBIENTE



## Porcentaje participación por entidad

SDA: 100 %	IDIGER: 100 %	SDM: 87 %	SDHT: 87 %	EAAB: 37 %	UAESP: 100 %
CAR: 75%	SDDE: 50 %	JBB: 100 %	SDS: 100 %	SDP: 37 %	

# 2023

6 S. Ordinarias

2 S. Extraordinarias

## ACTIVIDADES REALIZADAS

No	ACTIVIDADES PLANIFICADAS	CUMPLIMIENTO
1	Desarrollar propuesta de seguimiento del último año para Ac. 790 de 2020, aplicando plan de mejora a seguimientos anteriores.	<b><u>Se consolidó matriz propuesta de seguimiento</u></b> - Incluye preguntas orientadoras sobre resultados esperados en cada mandato
2	Desarrollar una feria en la que las entidades expongan sus acciones para contribuir a mitigación y adaptación al cambio climático.	Las entidades apoyaron funcionamiento y logística del stand del Distrito en <b><u>Convención Internacional de Emergencia Climática</u></b>
3	Realizar presentación del avance en la actualización del PDGRDCC	El IDIGER presentó <b><u>avance</u></b> en actualización de <b><u>Plan Distrital de Gestión de Riesgos.</u></b>
4	Realizar una presentación del estado de avance del proyecto de Decreto y la Política de Acción Climática.	La coordinación de la Mesa de Trabajo presentó estructura, productos y resultados de la <b><u>Política Pública de Acción Climática</u></b>
5	Elaborar piezas comunicativas concertadas entre las entidades, con tips sobre mitigación y adaptación al cambio climático, para ser publicados en las redes sociales institucionales.	Las entidades publicaron piezas comunicativas divulgando su <b><u>gestión institucional en mitigación y adaptación</u></b> al cambio climático
6	Realizar documentos de mitigación y adaptación según requerimiento de CIGRCC y conforme competencias de entidades.	La actividad se desarrolla a demanda, sin solicitudes por la CIGRCC en 2023
7	Ajustar y aprobar reglamento con representantes de acuerdo con aprobado en la CIGRCC y a las dinámicas de la mesa.	No se presentaron ajustes al reglamento durante 2023

LOGROS	OPORTUNIDADES DE MEJORA
<ul style="list-style-type: none"><li>• Divulgación de la <u>gestión institucional en cambio climático</u> en la Convención internacional de emergencia Climática.</li><li>• Fortalecimiento del <u>conocimiento</u> sobre la Política Pública de Acción Climática.</li><li>• Socialización al interior de la mesa sobre los avances en actualización del <u>Plan Distrital de Gestión del Riesgo de Desastres</u> para Bogotá.</li><li>• <u>Desarrollo del cronograma</u> definido para divulgación de piezas comunicativas sobre la gestión institucional en materia de cambio climático.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Claridad en la definición de <u>delegados</u> de algunas entidades.</li><li>• Mayor <u>compromiso y participación</u> por parte de algunas entidades.</li><li>• Mejorar la participación en el proceso de construcción del plan de acción.</li><li>• Considerar la posibilidad de algunas sesiones <u>presenciales</u>.</li></ul>

# 04

## Plan Acción Mesa técnica M&A 2024

FUNCIÓN	ACTIVIDADES	RESULTADO ESPERADOS	RESPONSABLE
Facilitar articulación de entidades frente a las acciones y/o proyectos de adaptación y mitigación al cambio climático.	Desarrollar <b>propuesta de seguimiento</b> a la Política Pública de Acción Climática. (Jul - sept) <b>Propuesta UAESP: Act. Ok - Matriz drive</b>	Propuesta construida.	SDA
Promover intercambio de conocimiento e información sobre mitigación y adaptación al cambio climático.	Desarrollar un conversatorio en el que las entidades expongan su gestión y desafíos para contribuir a la mitigación y adaptación al cambio climático. (Oct - Nov) <b>Propuesta SDM: COP 16 Biodiversidad – Participación</b>	Conversatorio de mitigación y adaptación al CC	Todos los integrantes de la mesa
Gestionar la ejecución de acciones que se requieran al interior de las respectivas entidades para la implementación de instrumentos o normas vigentes relacionadas con mitigación y adaptación al cambio climático.	Realizar una presentación de la estructura final del Plan Distrital de Gestión de riesgo de Desastres. <b>2° Semestre – Octubre</b>	Presentación elaborada del estado de avance de la actualización del Plan Distrital de Gestión de riesgo de Desastres.	IDIGER
	Realizar una presentación de los informes de seguimiento de los años 2023 al Acuerdo 790 de 2020.(junio)	Presentación elaborada del estado de avance del proyecto de Decreto y la Política de Acción Climática	SDA
	<b>Identificar acciones</b> que requieran las entidades en la implementación de la Política Pública de Acción Climática <b>Propuesta JBB: Incluir en PDD – Aumento de Coberturas – Elevar propuesta conjunta desde la mesa (soporte técnico)</b>	Identificación de acciones necesarias para implementación de la PPAC.	Todos los integrantes de la mesa
Desarrollar estrategias de comunicación sobre las acciones institucionales de mitigación y adaptación al cambio climático que se realicen.	Elaborar piezas comunicativas concertadas entre las entidades que den cuenta de los avances desde cada entidad en la implementación de instrumentos de acción climática.	Piezas comunicativas elaboradas	Todos los integrantes de la mesa
Elaborar documentos sobre los temas de mitigación y adaptación, como aporte a los instrumentos o normas vigentes.	Realizar documentos sobre los temas de mitigación y adaptación en el marco de la gestión de la Mesa. (nov - dic)	Documentos elaborados según requerimiento o solicitud de la CIGRCC	Todos los integrantes de la mesa
Darse su propio reglamento.	Ajustar y aprobar el reglamento con los representantes de acuerdo con lo aprobado en la CIGRCC y a las dinámicas de la mesa (considerar hacerlo a demanda).	Reglamento revisado	SDA

# MITIGACIÓN

## Acción climática

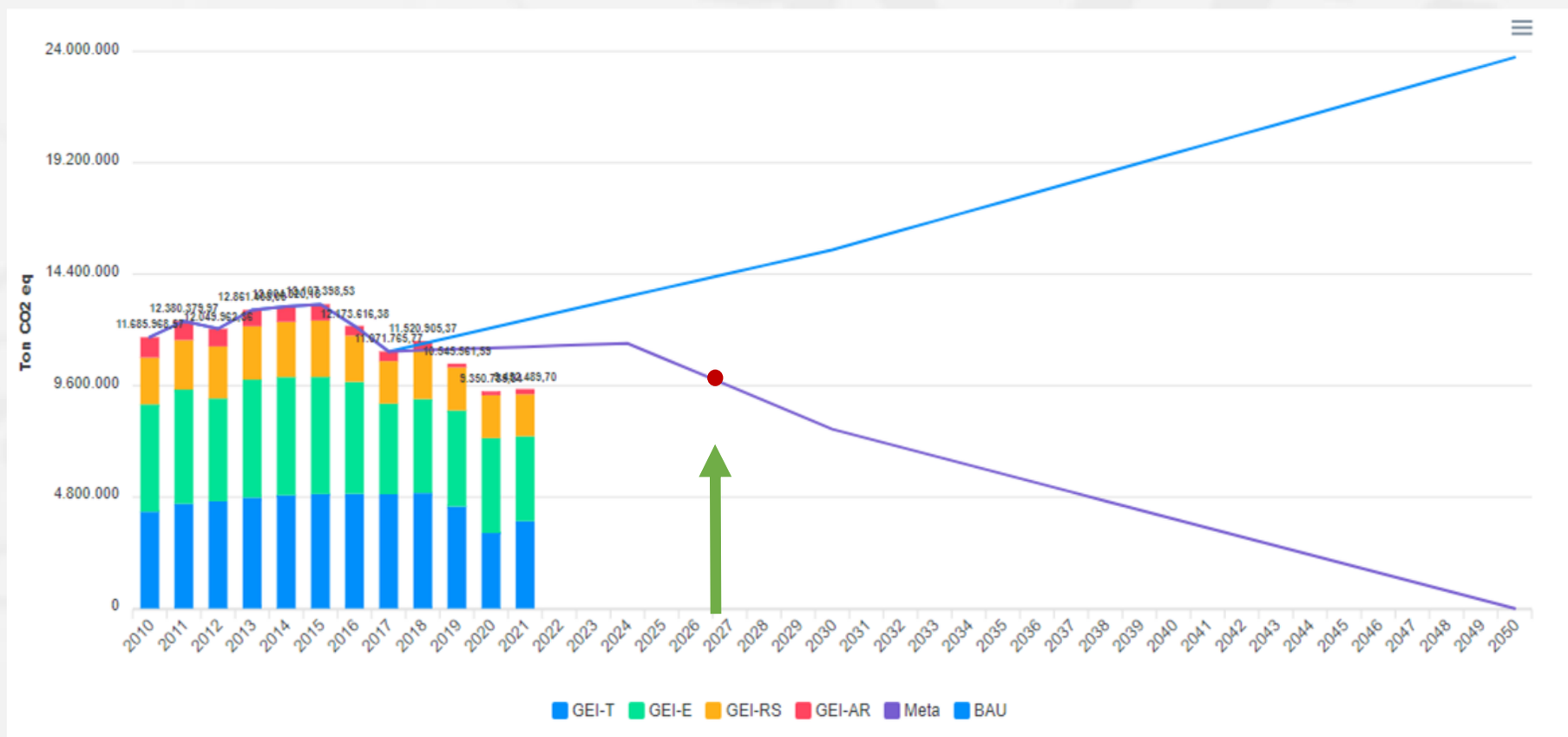


## INGEI

Inventario de Emisiones y Absorciones de Gases de Efecto Invernadero (INGEI) de la ciudad

## Trayectorias

Proyección de trayectorias de emisión de GEI a 2050



\* Inventarios de 2010 a 2020 validados por C40. Inventario 2022 en proceso de validación.

\*\* Agricultura, Silvicultura y Otros Usos del Suelo (**AFOLU**, por sus siglas en inglés).

**BAU:** es la sigla de Business As Usual, en español, todo sigue igual o negocios como siempre.



# Información basada en la ciencia:

**ERC** Permite identificar y evaluar los riesgos climáticos T - P

El **IRC** permite representar, a través de mapas, zonas de ciudad en que se espera que impactos del cambio climático sean más intensos. En Bogotá el **IDIGER** lo desarrolló por amenaza climática para cada Unidad de Planeamiento Zonal (UPZ).



Inundaciones



Movimientos en masa



Islas de calor urbanas



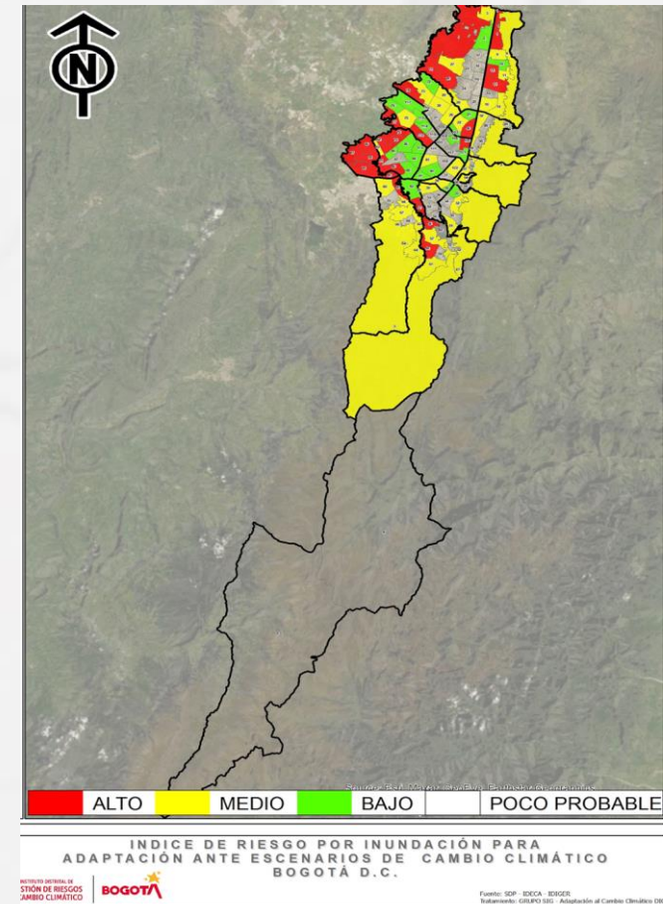
Incendios forestales



Avenidas torrenciales

**Reducir vulnerabilidad de la ciudad ante amenazas climáticas y hacerla resiliente al cambio climático**

## Inundaciones:



# Estructura PPAC 2023 - 2050

	OBJETIVO	RESULTADOS	PRODUCTOS	Entidades responsables
	<b>OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Reducir las emisiones</b> de Gases de Efecto Invernadero de Bogotá D.C. para alcanzar la carbono neutralidad a 2050.	<b>5</b>	<b>22</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Secretaría Distrital de Ambiente</b></li> <li>2. <b>Secretaría Distrital del Hábitat</b></li> <li>3. <b>Secretaría Distrital de Salud</b></li> <li>4. <b>Secretaría Distrital de Planeación</b></li> <li>5. <b>Secretaría Distrital de Movilidad</b></li> <li>6. Transmilenio S.A.</li> <li>7. Empresa Metro de Bogotá</li> <li>8. Secretaría Distrital de Hacienda</li> <li>9. <b>Unidad Administrativa Especial de Servicios Públicos</b></li> <li>10. <b>Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá</b></li> <li>11. <b>Secretaría Distrital de Desarrollo Económico</b></li> <li>12. <b>IDIGER</b></li> <li>13. Secretaría Distrital de la Mujer</li> <li>14. Secretaría de Educación Distrital</li> <li>15. Jardín Botánico José Celestino Mutis</li> <li>16. Instituto Distrital de Recreación y Deporte</li> <li>17. Instituto de Desarrollo Urbano</li> <li>18. Caja de la Vivienda Popular</li> <li>19. Gobernación de Cundinamarca – SDA</li> <li>20. Parques Nacionales Naturales</li> </ol>
	<b>OBJETIVO ESPECÍFICO 2. Reducir la vulnerabilidad</b> de la ciudad ante las amenazas climáticas y hacerla resiliente al cambio climático	<b>1</b>	<b>12</b>	
	<b>OBJETIVO ESPECÍFICO 3. Mejorar la gobernanza</b> y la gestión del <b>conocimiento</b> para la acción climática.	<b>3</b>	<b>27</b>	
	<b>TOTAL</b>	<b>9</b>	<b>61</b>	



ALCALDÍA MAJOR DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE AMBIENTE



# PPAC 2023 - 2050

## Acciones y Entidades responsables



### IDIGER

OBJETIVO	RESULTADO	PRODUCTOS (7)
3. Mejorar la gobernanza y la gestión del conocimiento para la acción climática.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Conocimiento para acción climática</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Acciones de <b>conocimiento para acción climática</b></li> <li><b>Investigación</b> sobre acción climática</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Participación para acción climática</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Proyectos de <b>participación ciudadana</b> / Mujer</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Información para seguimiento y toma decisiones</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Evaluación Riesgos Climáticos (ERC)</li> <li>Actualizar <b>SIRE – CC</b></li> <li>Centro de Modelación Escenarios eventos Hidrometeorológicos e Hidro climáticos</li> </ul>

### HÁBITAT

OBJETIVO	RESULTADO	PRODUCTOS (4)
1. Reducir las emisiones de Gases de Efecto Invernadero de Bogotá D.C. para alcanzar la carbono neutralidad a 2050	<ul style="list-style-type: none"> <li>Disminución intensidad carbono edificaciones e industria</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Instrumentos promover <b>eficiencia energética edificaciones</b> ciudad</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Instrumentos promover <u>sustitución de combustibles edificaciones</u></li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Plan de acción para lograr <b>edificaciones neto cero carbono</b></li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Instrumentos promover <b>eficiencia energética industrial</b></li> </ul>

# PPAC 2023 - 2050

## Acciones y Entidades responsables



### SDS

OBJETIVO	RESULTADO	PRODUCTOS (3)
1. Reducir las emisiones de Gases de Efecto Invernadero de Bogotá D.C. para alcanzar la carbono neutralidad a 2050	<ul style="list-style-type: none"> <li>Disminución intensidad carbono edificaciones e industria</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Estrategia Hospitales Verdes</li> </ul>
2. Reducir la vulnerabilidad de la ciudad ante las amenazas climáticas y hacerla resiliente al cambio climático.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Reducción vulnerabilidad ante amenazas climáticas.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vigilancia epidemiológica asociada variabilidad y CC</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Estrategia disminución enfermedades - primera infancia asociadas a variabilidad y cambio climático.</li> </ul>

### SDP

OBJETIVO	RESULTADO	PRODUCTOS (2)
1. Reducir las emisiones de Gases de Efecto Invernadero de Bogotá D.C. para alcanzar la carbono neutralidad a 2050	<ul style="list-style-type: none"> <li>Disminución intensidad carbono edificaciones e industria</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Reglamentación de medidas de <b><u>ecourbanismo y construcción sostenible</u></b> del Distrito.</li> </ul>
3. Mejorar la gobernanza y la gestión del conocimiento para la acción climática.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Información para seguimiento y toma decisiones</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Documento de evaluación del proceso piloto de innovación para identificar y medir las capacidades a fortalecer en la SDP para la <b>implementación de la acción climática.</b></li> </ul>

# PPAC 2023 - 2050

## Acciones y Entidades responsables



### SDM

OBJETIVO	RESULTADO	PRODUCTOS (4)
1. Reducir las emisiones de Gases de Efecto Invernadero de Bogotá D.C. para alcanzar la carbono neutralidad a 2050	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aumento del porcentaje de viajes en modos sostenibles de pasajeros en la ciudad</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Incentivos para consolidar el uso de alternativas de <u>micro movilidad de cero y bajas emisiones</u>.</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Planes Integrales de Movilidad Sostenible (PIMS)</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Estrategias de gestión de la <u>demanda para el uso de transporte particular</u></li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li><u>Plan de descarbonización</u> del sector transporte 2041 - 2050</li> </ul>

### EAAB

OBJETIVO	RESULTADO	PRODUCTOS (3)
1. Reducir las emisiones de Gases de Efecto Invernadero de Bogotá D.C. para alcanzar la carbono neutralidad a 2050	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aumento de la capacidad de tratamiento de aguas residuales a nivel secundario</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Capacidad total instalada de <u>tratamiento de aguas residuales domésticas</u> de las PTAR a cargo de la EAAB</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Porcentaje de <u>biogás aprovechado</u> en las PTAR</li> </ul>
2. Reducir la vulnerabilidad de la ciudad ante las amenazas climáticas y hacerla resiliente al cambio climático.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Reducción vulnerabilidad ante amenazas climáticas.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Número de acciones de SbN para el <u>manejo de la escasez hídrica</u> en las fuentes de abastecimiento de agua del D.C.</li> </ul>

# PPAC 2023 - 2050

## Acciones y Entidades responsables



### UAESP

OBJETIVO	RESULTADO	PRODUCTOS (3)
1. Reducir las emisiones de Gases de Efecto Invernadero de Bogotá D.C. para alcanzar la carbono neutralidad a 2050	<ul style="list-style-type: none"> <li>Disminución de las emisiones de GEI en el sector de residuos</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Plan de <b>disminución de GEI</b> en la <u>prestación del servicio público de aseo</u> y el sistema de alumbrado público en Bogotá</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Reducción de toneladas de CO2 equivalente en los <u>procesos de disposición final de residuos</u></li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Sistemas <u>de tratamiento de residuos y/o alguno de sus subproductos</u> en articulación con los programas de los Planes de Gestión Integral de Residuos Sólidos en operación</li> </ul>

### SDE

OBJETIVO	RESULTADO	PRODUCTOS (4)
2. Reducir la vulnerabilidad de la ciudad ante las amenazas climáticas y hacerla resiliente al cambio climático.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Reducción vulnerabilidad ante amenazas climáticas.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Unidades productivas con <u>buenas prácticas agropecuarias</u> para la adaptación al cambio climático</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Documento metodológico del <u>índice de seguridad alimentaria</u> para el Distrito Capital</li> </ul>
3. Mejorar la gobernanza y la gestión del conocimiento para la acción climática.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Conocimiento para la acción climática</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Programas, talleres, cursos para el fortalecimiento a unidades productivas en materia <u>de sostenibilidad ambiental y economía circular</u></li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Guía para la definición e identificación de <u>empleos verdes</u> desde los servicios de gestión y colocación de empleo</li> </ul>

# PPAC 2023 - 2050

## Acciones y Entidades responsables



### JBB

OBJETIVO	RESULTADO	PRODUCTOS (2)
<b>2. Reducir la vulnerabilidad de la ciudad ante las amenazas climáticas y hacerla resiliente al cambio climático.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Reducción vulnerabilidad ante amenazas climáticas.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bosques Urbanos</li></ul>
<b>3. Mejorar la gobernanza y la gestión del conocimiento para la acción climática.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Participación para acción climática</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Redes de cuidadoras y cuidadores del entorno ambiental</li></ul>

Enlace PPAC

<https://www.sdp.gov.co/gestion-socioeconomica/conpes-dc/politicas-publicas>

# 05

## Propuesta cronograma de sesiones 2024.

Febrero 27



Abril 23



Junio 18



Agosto 20



Octubre 22



Diciembre 3



SECRETARÍA DE  
AMBIENTE



# 6 Proposiciones y varios



Metodología Plan Acción:

- Comparte Drive documento
- Correo aprobación – Miércoles 6



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE  
AMBIENTE

BOGOTÁ

# ¡Gracias!



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE  
AMBIENTE

